

玻璃纤维增强塑料/塑料制品检测-检测服务检测

产品名称	玻璃纤维增强塑料/塑料制品检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供玻璃纤维增强塑料/塑料制品检测、玻璃纤维增强塑料/塑料制品检测检验、玻璃纤维增强塑料/塑料制品检测第三方检测、玻璃纤维增强塑料/塑料制品检测质检报告、玻璃纤维增强塑料/塑料制品检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 弯曲模量

2 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 厚度

3 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 外观

4 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 巴柯尔硬度

5 玻璃纤维增强塑料透光率试验方法 /JC/T 782-2010 透光性能

6 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 质量

7 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 弯曲强度

8 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 厚度

9 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 巴柯尔硬度

10 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 弯曲强度

11 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 弯曲模量

12 玻璃纤维增强热固性塑料耐化学介质性能试验方法 /GB/T 3857-2017 质量

13 玻璃纤维增强塑料透光率试验方法 /JC/T 782-2010 透光性能